

AERODİNAMİK BAYRAK

PATENT NUMARASI : 2013/03978

**AERODYNA
FLAG** 
aerodynaflag.com

Asırlardır kullanılagelen bayraklar az rüzgarlı havalarda, çekildikleri gönderlerde dik ve görkemli duramadıklarından ve de direklere devamlı sürtündüklerinden bayrağın ihtişamı yansıtılamaz ve kumaşları çabuk aşınır. Aynı durum şirket önlerine konmuş logolu bayraklar, flamalar, armalar için de geçerlidir. Bu dezavantajları ortadan kaldırmak için aerodinamik kurallar lehimize kullanılarak "Bayrak v.2" diye tanımlayabileceğimiz bir tasarım geliştirilerek patenti alınmıştır. Bu tasarım sayesinde iki cidardan oluşan ve içerisine giren hava akımını yönlendirmek üzere kullanılan kanallar vasıtası ile bu tasarıma uygun üretilmiş bayraklar çok hafif rüzgarlarda bile çok daha dik duracak ve bu sayede daha az aşınacaktır. Aynı zamanda altı üstü halkalı metal pimlere takılı olarak göndere çekilmesi gereken bu bayrakların ortasına birer led şerit monte edilerek aynen bir tabela gibi içten aydınlatılması sağlanabilir.

